



T.C.
BARTIN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanlığı
Fakülte Yönetim Kurulu



TOPLANTI SAYISI
02

KARAR SAYISI
01-18

TOPLANTI TARİHİ
18.01.2022

Fakülte Yönetim Kurulu zoom meeting üzerinden (video konferans) 18.01.2022 tarihinde saat 11:00'da toplantı mevcudu ve toplantı yeter sayısının olduğu görülerek Fakültemiz Dekanı Prof.Dr.Bülent CENGİZ başkanlığında gündem maddelerini görüşmek üzere toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

KARAR 01: Tekstil Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 13.01.2022 tarihli 2200004940 sayılı ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 12.01.2022 tarihli 2200003684 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Tekstil Mühendisliği ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş.Gör.Dr. Ç***** A*****'ın görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
TEK466	Teknik İngilizce II	Tekstil Mühendisliği	N.Ö.	S	3	0	3	4
EEM106	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	2

KARAR 02: Tekstil Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 13.01.2022 tarihli 2200004940 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Tekstil Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersi vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. M***** K*****'ın görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
TEK108	Sayısal Çöz. ve Bil. Programı	Tekstil Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	4

KARAR 03: Makine Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 14.01.2022 tarihli 2200005441 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. E*** A*****'ın görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
MAK3012	Makine Mühendisliği Tasarımı	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	2	2	3	3
MAK452	Triboloji (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	N.Ö	S	3	0	3	4
MAK452	Triboloji (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	İ.Ö	S	3	0	3	4
MAK4141	Triboloji	Makine Mühendisliği	N.Ö	S	3	0	3	3
MAK4001	Bitirme Projesi	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	2	2	3	3

KARAR 04:Makine Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 14.01.2022 tarihli 2200005441 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. V***** A*****'ün görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
MAK4007	Motorlar	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	5
MAK4001	Bitirme Projesi	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	2	2	3	3

KARAR 05:Makine Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 14.01.2022 tarihli 2200005441 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. M***** Ö***'nin görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
MAK3008	Sistem Dinamiği ve Kontrolü	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	5
MAK310	Sistem Dinamiği ve Kontrolü (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	4
MAK310	Sistem Dinamiği ve Kontrolü (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	İ.Ö	Z	3	0	3	4
MAK2008	Dinamik	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	4
MAK202	Dinamik (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	5
MAK202	Dinamik (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	İ.Ö	Z	3	0	3	5
MAK118	Bilgisayar Programlama (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	3	0	3	4
MAK118	Bilgisayar Programlama (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	İ.Ö	Z	3	0	3	4
MAK4001	Bitirme Projesi	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	2	2	3	3
MAK446	Bitirme Ödevi (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	N.Ö	Z	0	2	2	4
MAK446	Bitirme Ödevi (Eski Müfredat)	Makine Mühendisliği	İ.Ö	Z	0	2	2	4

KARAR 06:Çevre Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 13.01.2022 tarihli ve 2200004777 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Çevre Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanunun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. N***** E**** D*****'nın görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
CEV110	Çevre Müh. Jeolojisi	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	6
CEV112	Çevre Jeolojisi	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	2	4	4
CEV118	Bilg. Destekli Teknik Resim	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	5
CEV116	Sayısal Çözümleme ve Bilg. Prog.	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	4	4
CEV304	İçme Sularının Artırılması	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	2	4	4
CEV340	Çevre Sağlığı	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	S	3	0	3	4
CEV438	Bitirme Projesi	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	0	2	2	3
CEV440	Çevre Mühendisliği Lab. II	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	0	2	2	3
ORD104	Bilg. Destekli Teknik Resim	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	5
CEV327	Enerji Kaynakları	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	S	3	0	3	4

KARAR 07:Çevre Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 13.01.2022 tarihli ve 2200004777 sayılı yazısı ve Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 14.01.2022 tarihli ve 2200005665 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Çevre Mühendisliği ve Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanunun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. Y**** Ö*****'ün görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
CEV448	Mühendislik Etiği	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	S	3	0	3	4
CEV224	Müh. İstatistiksel Yöntemler	Çevre Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	3
MLZ216	Malzeme Lab. II	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	2	4	6
MLZ228	İstatistik	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	4
MLZ308	Döküm Teknolojisi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	4
MLZ320	Malzeme Laboratuvarı II	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	1	3	6
MLZ342	Termal Sprey Kaplamalar	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	4
MLZ334	Kırılma Analizi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	4
MLZ406	Kaynak Metalurjisi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	6
MLZ414	Kaynak Metalurjisi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	4
MLZ404	Bitirme Ödevi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	0	2	2	2

MLZ412	Bitirme Ödevi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	4
MUH414	Proje Yönetimi(Sosyal Seçmeli)	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	S	2	0	2	4

KARAR 08:Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 14.01.2022 tarihli ve 2200005665 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. E*** A**'in görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
MLZ212	Malz. Mekanik Davranışları	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	4
MLZ312	Malzeme Karakterizasyonu II	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	2	4	5
MLZ318	Malzeme Karakterizasyonu II	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	1	3	5
MLZ408	Demir Dışı Metaller	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	3	0	3	6
MLZ436	Yüzey İşlemleri	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	2	0	2	4
MLZ404	Bitirme Ödevi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	0	2	2	2
MLZ412	Bitirme Ödevi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	N.Ö.	Z	0	2	2	2

KARAR 09 :Peyzaj Mimarlığı Bölümü Başkanlığının 11.01.2022 tarihli 2200003461 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Peyzaj Mimarlığı Bölümünde 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde okutulacak olan aşağıda tabloda belirtilen dersleri vermek üzere 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesinin 3. fıkrası gereğince, Arş. Gör. Dr. P**** K***** D****'nın görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Vereceği Bölüm	Öğrenim Türü	Z/S	T	U	Kredi	AKTS
PEM118	Maket Yapım Tekniği	Peyzaj Mimarlığı	N.Ö.	Z	1	2	2	3
PEM226	Peyzaj Tasarımı Proje II	Peyzaj Mimarlığı	N.Ö.	Z	4	4	8	8
PEM358	Çevre Psikolojisi	Peyzaj Mimarlığı	N.Ö.	S	2	0	4	4

KARAR 10: Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 12.01.2022 tarihli 2200003684 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; 2021-2022 Akademik Yılı Bahar Döneminde Fakültemiz Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans Programında aşağıda tabloda belirtilen dersi okutmak üzere İstanbul Teknik Üniversitesi – Elektrik Elektronik Fakültesi – Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümünden bir öğretim üyesinin 2547 sayılı kanununun 40/d maddesi uyarınca görevlendirilmesinin kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına,

Oy birliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Z/S	T	U	K	AKTS
EEM320	Analog Elektronik	Z	3	0	3	6

KARAR 11: Makine Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 13.01.2022 tarihli 2200004669 sayılı yazısı görüşüldü.

Yapılan görüşmede; Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü 18*****65 numaralı öğrencisi İ***** R*****'in notunun aşağıda tabloda belirtilen şekilde sisteme girişinin yapılmasına ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Öğrenci No	Dersin Kodu ve Adı	Harf Notu
İ***** R*****	18*****65	MAK 3002 Makine Elemanları II	DD

KARAR 12: Araştırma Görevlisi R**** Ö***** S*****'nin 10.01.2022 tarih ve 2200005168 sayılı görev süresi uzatım talebi görüşüldü.

Görüşme sonucunda; 2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanununun 33/a maddesi gereğince, Fakültemiz Çevre Mühendisliği Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak görev yapan R**** Ö***** S*****'nin aşağıdaki tabloda belirtilen tarih ve müddet itibariyle yeniden atanmasının uygunluğuna ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Bölümü	Anabilim Dalı	Eski Görev Süresinin Bitiş Tarihi	Yeni Görev Süresinin Bitiş Tarihi	Süre
R**** Ö***** S*****	Çevre Mühendisliği	Çevre Teknolojisi	19.01.2022	19.01.2023	1(bir) yıl

KARAR 13:Doç.Dr.Y**** S*** N*****'in 11.01.2021 tarihli ve 2200006106 sayılı dilekçesi görüşüldü.

Yapılan Görüşme Sonucunda; 2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanununun 23 üncü maddesi gereğince, Fakültemiz Peyzaj Mimarlığı Bölümü Bitki Materyali ve Yetiştiriciliği Anabilim Dalı Dr.Öğr.Üyesi kadrosunda görev yapan Doç.Dr.Y**** S*** N*****'in aşağıdaki tabloda belirtilen tarih ve müddet itibariyle 4 (dört) yıl süre ile yeniden atanmasının uygunluğuna ve Rektörlük Makamına teklif edilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı –Soyadı	Bölümü/Anabilim Dalı	Görev Süresinin Başlangıç Tarihi	Görev Süresinin Bitiş Tarihi	Süre
Y**** S*** N*****	Peyzaj Mimarlığı- Bitki Materyali ve Yetiştiriciliği Anabilim Dalı	01.02.2022	01.02.2026	4 (dört) yıl

KARAR 14:Araştırma Görevlisi Dr. N***** E**** D*****'nın 17.01.2022 tarih ve 2200006329 sayılı görev süresi uzatım talebi görüşüldü.

Yapılan görüşme sonucunda; 2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanununun 33/a maddesi gereğince, Fakültemiz Çevre Mühendisliği Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak görev yapan Dr.N***** E**** D*****'nın aşağıdaki tabloda belirtilen tarih ve müddet itibariyle yeniden atanmasının uygunluğuna ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Bölümü	Anabilim Dalı	Eski Görev Süresinin Bitiş Tarihi	Yeni Görev Süresinin Bitiş Tarihi	Süre
N***** E**** D*****	Çevre Mühendisliği	Çevre Bilimleri	26.01.2022	26.01.2023	1(bir) yıl

KARAR 15: 31 Aralık 2021 tarih ve 31706 sayılı Resmi Gazete'de ilan edilen Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü Makine Teorisi ve Dinamiği Anabilim Dalı Doktor Öğretim Üyesi Alım ilanına başvuru yapan aday için bilim jürilerinin belirlenmesi görüşülerek;

Yapılan görüşme sonucunda Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü Makine Teorisi ve Dinamiği Anabilim Doktor Öğretim Üyesi alım ilanına başvuru yapan aday için aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23 üncü ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin 6 ncı maddeleri uyarınca, bilim jüri üyesi olarak görevlendirilmelerinin uygunluğuna;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Bölüm / Anabilim Dalı	Üniversite	Üyelik Durumu
Prof. Dr. M***** S**** G**	Makine Mühendisliği / Makine Malzemesi ve İmalat Teknolojisi ABD	Bartın Üniversitesi	Asıl Üye
Prof. Dr. F**** B****	Makine Mühendisliği/ Mekanik ABD	Gebze Teknik Üniversitesi	Asıl Üye
Doç. Dr. Ş***** D*****	Makine Mühendisliği/ Konstrüksiyon.ve İmalat ABD	Erciyes Üniversitesi	Asıl Üye
Prof. Dr. H**** G*****	Makine Mühendisliği/ Konstrüksiyon ve İmalat Teknolojisi ABD	Karabük Üniversitesi	Yedek Üye

KARAR 16: 31 Aralık 2021 tarihli ve 31706 sayılı resmi gazetede ilan edilen Fakültemiz Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü bünyesine alınacak araştırma görevlisi kadrosuna müracaat eden adayların ön değerlendirme ve giriş sınavlarını yapmak üzere “*Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik*” in 9. maddesi uyarınca Dekanım önerdiği aşağıdaki tabloda belirtilen öğretim üyeleri arasından seçilen üç asıl bir yedek üyenin jüri üyesi olarak görevlendirilmesinin kabulüne,

Oy birliği ile karar verildi.

Doç.Dr.F**** U*****, kendisi ile ilgili bir karar olduğu için 02-16 sayılı kararın oylamasına katılmamıştır.

İlan No	Bölüm ve Anabilim Dalı	Kadro Unvanı	Unvanı Adı Soyadı	Birimi	Üyelik Durumu
2021/42	Elektrik- Elektronik Mühendisliği Elektrik Makineleri Anabilim Dalı	Arş. Gör.	Doç.Dr.F**** U*****	Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Asıl
			Dr. Öğr. Üyesi E**** A*****	Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Asıl
			Dr. Öğr. Üyesi Y***** E****	Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Asıl
			Dr. Öğr. Üyesi İ**** S****	Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Yedek

KARAR 17: 31 Aralık 2021 tarih ve 31706 sayılı Resmi Gazete'de ilan edilen Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü Mekanik Anabilim Dalı Doktor Öğretim Üyesi Alım ilanına başvuru yapan aday için bilim jürilerinin belirlenmesi görüşülerek;

Yapılan görüşme sonucunda Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü Mekanik Anabilim Dalı Doktor Öğretim Üyesi alım ilanına başvuru yapan aday için aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23 üncü ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin 6 ncı maddeleri uyarınca, bilim jüri üyesi olarak görevlendirilmelerinin uygunluğuna;

Oy birliği ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Bölüm / Anabilim Dalı	Üniversite	Üyelik Durumu
Prof. Dr. M*****S**** G**	Makine Mühendisliği / Makine Malzemesi ve İmalat Teknolojisi ABD	Bartın Üniversitesi	Asıl Üye
Prof. Dr. M***** E**** T*****	Makine Mühendisliği/ Mekanik ABD	Dokuz Eylül Üniversitesi	Asıl Üye
Prof. Dr. F***** B****	Makine Mühendisliği/ Mekanik ABD	Gebze Teknik Üniversitesi	Asıl Üye
Doç. Dr. O**** Ü****	Makine Mühendisliği/ Konstrüksiyon ve İmalat ABD	Karabük Üniversitesi	Yedek Üye

KARAR 18: Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 18.01.2022 tarih ve 2200006400 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü.

Yapılan görüşmede; *Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmeliğin 22'nci maddesinin 1. fıkrası gereğince*, Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği öğrencisinin dilekçesinde belirttiği nedenlerden dolayı eğitimine özel öğrenci olarak aşağıda tabloda bilgileri yer alan Üniversitede devam etmesinin uygunluğuna ve Rektörlük Makamına arzına;

Oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci No	Adı Soyadı	Bölümü	Gideceği Üniversite	Akademik Yıl/ Ders Dönemi
21*****02	R**** B**** B*****	Bilgisayar Mühendisliği	Karabük Üniversitesi	2021-2022/Güz ve Bahar

Prof. Dr. Bülent CENGİZ
Dekan
(Başkan)

Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL
Profesör Temsilcisi
(Üye)

(İzinli)
Prof. Dr. Sebahat AÇIKSÖZ
Profesör Temsilcisi
(Üye)

Prof. Dr. Osman GENÇEL
Profesör Temsilcisi
(Üye)

Doç. Dr. Faruk UGRANLI
Doçent Temsilcisi
(Üye)

Doç. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ
Doçent Temsilcisi
(Üye)

Dr. Öğr. Üyesi Ercan GEMİCİ
Doktor Öğretim Üyesi Temsilcisi
(Üye)

Memduh ŞAHİN
Fakülte Sekreteri
Raportör